

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	令和7年度北豆谷貯水池法面对策工事
工事地名	富山県南砺市利賀村地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	利賀ダム工事事務所	工務課
2) 主工種	砂防・地すべり等工事	
3) 工期	352日間	自 令和7年11月13日 至 令和8年10月30日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	令和7年度北豆谷貯水池法面对策工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
斜面对策	式	1	90,097,064	
道路土工	式	1	56,727,452	
掘削工	式	1	14,351,960	掘削 50 m3 軟岩 片切掘削； 掘削 8,100 m3 軟岩 オープンカット； 土砂等運搬 1 式 軟岩； 積込(ルース) 1 式 土砂；
掘削工(ICT)	式	1	30,323,210	掘削(ICT) 1,600 m3 土砂 片切掘削； 掘削(ICT) 21,300 m3 土砂 オープンカット； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 1 式 土砂；
路体盛土工(ICT)	式	1	18,236	路体(築堤)盛土(ICT) 20 m3 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 1 式 土砂；
法面整形工(ICT)	式	1	4,873,126	法面整形(切土部)(ICT) 4,020 m2 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土； 法面整形(切土部)(ICT) 1,220 m2 軟岩I； 法面整形(盛土部)(ICT) 10 m2 法面締固め無し；

# 積算内訳書

工事名	令和7年度北豆谷貯水池法面对策工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
残土処理工	式	1	7,160,920	整地	1	式
				残土受入れ地での処理；		
				土砂等運搬	1	式
仮設工	式	1	33,369,612	土砂(岩塊・玉石混り土含む)；		
				積込(ルース)	1	式
工事用道路工	式	1	438,330	土砂；		
				敷鉄板	19	m2
排土作業道工	式	1	5,695,779	22×1524×6096 設置 購入品；		
				掘削	1	式
				土砂 片切掘削；		
				掘削	1	式
				土砂 オフソット；		
				路体(築堤)盛土	1	式
				2.5m未満；		
				路体(築堤)盛土	1	式
				2.5m以上4.0m未満；		
				土砂等運搬	1	式
土砂(岩塊・玉石混り土含む)；						
積込(ルース)	1	式				
土砂；						
法面整形(切土部)	1	式				
粘性土、砂及び砂質土、粘性土；						
土のう	1	式				
丸形 110×110 長期仮設対応(3年)型 制作・設置 流用土；						
仮設落石防護柵工	式	1	27,235,503	仮設防護柵	126	m
				落石防護柵 100kJ以下 H=3.3m；		
直接工事費	式	1	90,097,064	現場発生品運搬	1	式
				仮設防護柵；		

# 積算内訳書

工事名	令和7年度北豆谷貯水池法面対策工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
共通仮設費	式	1	10,191,000	
共通仮設費	式	1	2,867,000	
運搬費	式	1	821,000	重建設機械分解組立輸送費 1 式
技術管理費	式	1	1,146,000	システム初期費(ICT) 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	900,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	7,324,000	
純工事費	式	1	100,288,064	
現場管理費	式	1	27,468,000	
工事原価	式	1	127,756,064	
一般管理費等	式	1	21,213,936	
工事価格	式	1	148,970,000	